

様式第4のト（第4条、第5条関係）

移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車名及び型式											
製造事業所名											
危険物	類別			側面枳	当て板	材質記号					
	品名					引張り強さ	N/mm ²				
	化学名					板厚	mm				
	比重					防護枳	材質記号				
タンク	断面形状				閉装鎖置	引張り強さ	N/mm ²				
	内測寸法	長さ	mm			板厚	mm				
		幅	mm				自動閉鎖装置	有・無			
		高さ	mm		手動閉鎖装置		有・無				
	最大容量		ℓ		吐出口の位置		左右後				
	タンク室の容量		ℓ		レバーの位置		左右後				
	諸料	材質記号			底弁損傷防止方法						
引張り強さ		N/mm ²		接地導線		有(長さ m)・無					
元板厚	胴板	mm		緊結装置	緊締金具(すみ金具)		有・無				
	鏡板	mm			Uボルト	材質記号					
	間仕切板	mm				引張り強さ	N/mm ²				
防波板	材質記号			箱枳	材料	直径、本数	mm・本				
	引張り強さ	N/mm ²				材質記号					
	板厚	mm				引張り強さ	N/mm ²				
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		消火器	薬剤の種類					
タンク最大常用圧力		kPa		消火器	薬剤の量		kg	kg			
全置	作動圧力	kPa			個数		個	個			
	有効噴出し面積		cm ²		可燃性蒸気回収設備		有・無				
側面枳	材質記号			給油設備		有(航空機・船舶)・無					
	引張り強さ	N/mm ²		備考							
	板厚	mm									
	取付角度										
接地角度											

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。